Index of Claims



Application/Control No.

Paula W. Klimach

09/805,299

Examiner

ROBBINS ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

2135

(Through numeral) Cancelled Rejected Allowed Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim		Data									
Cla	Date										
Final	Original	6/2/05	10/21/05	3/17/06	7/21/06	11/22/06					
	1	1	1	1	1	1					
	2	1	1	1	7 7 7	1					
	3	1	1	1	1	1					
	4	1	1	\ \ \ - -	٠	\ \ \ - -					
	5	1	1		-						
	6	1	٧	-	-	-					
	7	1	1	- 1 1 1	- 1	- 1 1 1					
	8	1	1	1	٧,	1	<u> </u>			<u> </u>	
	9	٧,	1	1	1	1	<u> </u>			_	
	10	7	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	1	V	_				
	11	,/	,/	-		-	-	H			
-	12	1	J	Ë	<u> </u>	Ë	$\vdash$	H		$\vdash$	
	14	J	J	-	-	-		-		$\vdash$	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	77777777777777777777777777777777777777	ファ		Ė		┢═	<u> </u>	-	$\vdash$	
	16	ij	j	-	-	-	┢┈	<del> </del>	-	$\vdash$	
	17	Ì	Ì	V		1		_			
	18	V	1	1	1	1	┢	-		-	
	19	1	1	1	1	1	_			_	
	20	1		1	1	7 7 7	_				
	21	1	1	1	1	1	_				
	22	-	-	-	-	-					
	23	-	-	-	-	-					
	24	-	-	-	•	·					
	25	-	- 1	-	-	-					
	26	- √	1	-	-	<u> </u>					
	27	1	1	-	-	<u>  -</u>	_				
	28	V	1	Ŀ	-	-	ldash	_			
·	29	·	· 1	<u> </u> -	ŀ÷	<u>  -</u>	_	<u> </u>			
	30	\ <u>\</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>  -</u>	<u> </u>	_	<u> </u>			
	37	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ŀ	-	-		$\vdash$	
<del>                                     </del>	32	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-	H	
	34	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		-	$\vdash$	$\vdash$	
	35		-	-	-	<del> </del>	├─	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	
	36	├	$\vdash$	┢	-	-	$\vdash$	$\vdash$			
<u> </u>	31 32 33 34 35 36 37	<del>                                     </del>			$\vdash$		$\vdash$	t	$\vdash$		
	38	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	1	$I^-$	t	ļ .		
-	39	Г		<u> </u>					Г	П	
	40	<u> </u>		L			<u> </u>				
	41			L							
	42			匚							
	43			$\Box$	匚			$\perp$	L		
	44			_	_			<u>L</u>	<u> </u>		
	45	_		_	L.		<u></u>	<u> </u>		Ш	
	46	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	
ļ	47	<u> </u>	L.	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	<b> </b>	<u> </u>	L_	
	48	<u> </u>	₩	$\vdash$	$\vdash$	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	•	
<u> </u>	49	$\vdash$	<b>├</b>	<u> </u>			-	<u> </u>	<u> </u>		
l	50	L				L	L	L			

Claim		Date									
		_									
ā	ina										
Final	Original										
-	0								1		
<del>                                     </del>	51		_			_		_	_	_	
	52				_	_			-		
	53	-	-			-			_	_	
	54		-								
	52 53 54 55 56		Н				_			-	
	56		_					$\vdash$			
	57			Н	_	_			_		
	57 58 59										
	59								_	_	
	60										
	61										
	60 61 62									_	
	63		Г								
	63 64										
	65		$\vdash$	_		-					
	66						-				
	66 67				-						
	68		_	_	_						
	68 69	$\vdash$		_	_						
	70										
	71		_		-						
	72										
	73										
	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81										
	75										
	76										
	77										
	78										
	79	L								L	
L	80	_		L			<u> </u>		_	<u> </u>	
	81		L	<u> </u>		lacksquare			╙	<u> </u>	
	82		<u>_</u>	_					<u> </u>	L.	
L	82 83 84	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	
	84	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> —</u>	-	
	85	_	₽	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	86		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	
	87 88	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	
	88	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		-	<u> </u>	├—		<u> </u>	
	89		-	├	-	<del> </del>	<del> </del>		-	$\vdash$	
<u> </u>	90 91	<del> </del>	<del> </del>	⊢	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	├	⊢	
<u> </u>		-	-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>		<del> </del>	├	-	
	92 93		├	├-	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
-	93	├—	<del> </del>		├	-	$\vdash$	$\vdash$	├	├	
-	95	$\vdash$	<del> </del>		├	├	┝	-		<del> </del>	
-	96	$\vdash$	$\vdash$	-	┝			$\vdash$	-	$\vdash$	
-	97	├	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	-	-		
-	98	-	$\vdash$	$\vdash$	├-			$\vdash$	┢┈	┢╌	
<b></b>	99	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		
	33	L.,									

Te   Fig.   Fi	Claim					C	Date	€			$\neg$
101       102         103       104         106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	-										
101       102         103       104         106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	<u> </u>	ina									
101       102         103       104         106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	ᆵ	rig									
103		0									
103		101									
103		102									
104		103									
106		104					_				
106		105									
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106									
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107									i
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		108									Ш
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	L	111	L		L			L_	L.		Щ
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	L	113						<u> </u>			Ш
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u></u>	114	L.,	Щ				<u> </u>	<u> </u>	L_	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	L	115	L.	L				<u> </u>			
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116						<u> </u>	<b> </b> _	L	Щ
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	ļ	117		$\vdash$				L	L.		
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118		<u> </u>				<u> </u>			Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		$oxed{oxed}$					_	_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_	$\vdash$				<u> </u>		<u> </u>	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121						ļ	_		Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			_			_		<u> </u>	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123					_	_		_	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			_			<u> </u>		<del> </del>	-
128		125		-	<u> </u>	_	_	-	$\vdash$	⊢	Н
128		120	-	-				$\vdash$	H	┝	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		-	┝			┝	┢	├	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	120	-	-	<del> </del>	_	-	├-	-	⊢	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	129	$\vdash$	-	├		-	-	-	$\vdash$	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	130	H	-	├	-	-				Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	132	$\vdash$	-	├				-	-	
134	<b>-</b>	133	⊢		-	_			$\vdash$	├	-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$		1-	$\vdash$	$\vdash$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			<del>                                     </del>	-	<del>  -  </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		$\vdash$	<del> </del>	-				<del>                                     </del>	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$		Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	<u> </u>	T		$\vdash$				<del>                                     </del>	
141	<u> </u>	140	İ	_	i			Ī	Ι- `	i	П
142 143 144 145 146 147 148 149		141					Г				П
143		142	···		Г			Ī			П
144					Г						П
145		144									
146 147 148 149											
147 148 149											
148 149		147									
149		148									
150		149									
		150					Ĺ				